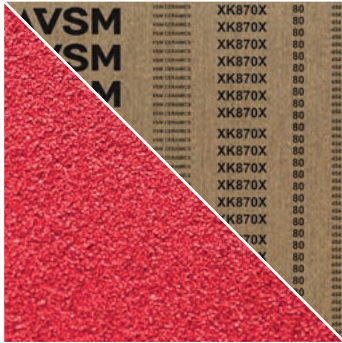
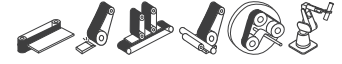


XK870X

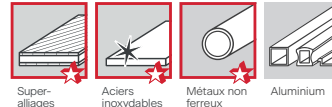


VSM CERAMICS

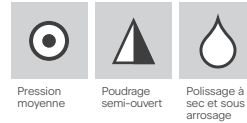


Type de grain	Céramique
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste
Largeur de production	1 480 mm

Matériaux



Caractéristiques



Bande d'atelier universelle à grain céramique pour une large gamme d'applications. Idéal pour pré-affûter les couteaux. La couche active additionnelle VSM TOP SIZE permet également le traitement à sec de l'acier inoxydable, car elle réduit considérablement la température dans la zone de polissage. Une bonne solution alternative au XK760X pour l'usinage de superalliages et d'aciers inoxydables.

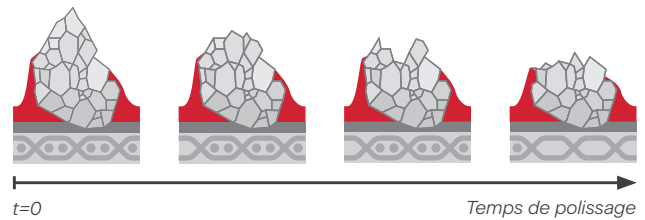
Grain:¹⁾



Avantages

- > Propriété d'auto-affûtage qui garantit un taux d'enlèvement de matière extrêmement important grâce à la formation permanente d'arêtes vives
- > Polissage à froid et durée de vie prolongée grâce à la couche active additionnelle VSM TOP SIZE
- > Haute résistance à l'usure

Usure du grain



La structure cristalline très fine des grains abrasifs **VSM CERAMICS**, permet d'obtenir, lors de l'usure du grain, une structure bien plus fine et plus coupante.